# PATENT COOPERATION TREATY

# **PCT**

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	I WEITERES	ntt PCT/ISA/220 sowis, soweit I, nachstehender Punkt 5							
PI/00773-PCT Internationales Aktenzelchen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum							
internationales Wreitzachen	(Tag/Monat/Jahr)	(Tag/Monat/Jahr)							
PCT/DE2004/002635	26/11/2004	06/12/2003							
Anmelder									
NATIONAL WARRANTS CHOIL									
WILHELM KARMANN GMBH									
Dieser Internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen Recherchenbehörd nternationalen Büro übermittelt.	e erstellt und wird dem Anmelder gemäß							
Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt 4 Blätter.									
X Danüber hinaus liegt ihm jew	reils eine Kopie der in diesem Bericht genannte	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.							
	mationale Recherche aut der Grundlage der int ereicht wurde, sofern unter diesern Punkt nicht								
	echerche ist auf der Grundlage einer bei der Be eldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.	ahärde eingereichten Übersetzung der							
b. Hinsichtlich der in der interna	ationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- u	ind/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1.							
2. Bestlmmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchterbar erwiesen (s	ejehe Feld II).							
3. Mangetnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feid III).								
4. Hinsichtlich der Bazalchnung der Erfin	dung								
wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.									
X wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:									
HUTABLAGE UND HALTERUNG HUTABLGAE UND/ODER HALTI	EINER HUTABLAGE SOWIE FAHRZ ERUNG	EUG MIT EINER SOLCHEN							
		•							
		·							
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung									
wird der vom Anmelder einge									
wurde der Wortlaut nach Req Der Anmelder kann der Beht Recherchenberichts eine Ste	gel 38.2b) in der in Feld Nr. IV angegebenen Fe orde Innerhalb eines Monats nach dem Datum o eltungnahme vorlegen.	assung von der Behörde festgesetzt. der Absendung dieses internationalen							
6. Hinsichtlich der Zeichnungen									
a. ist folgende Abbildung der Zeichnun	gen mit der Zusammenfassung zu veröffentlich	nen: Abb. Nr. 2							
X wie vom Anmalder von	orgeschlagen								
wie von der Behörde	ausgewählt, weil der Anmelder selbst keine Ab	oblidung vorgeschlägen hat.							
<u> </u>	ausgewählt, weil diese Abbildung die Erfindung	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
	nit der Zusammenfassung veröffenülcht.								

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/002635

KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 B60R5/04 E05C19/06 E05B65/00 Nach der Internationalen Patentiklasstfikation (IPK) oder nach der nationalen Klasstfikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchiener Mindestprütstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) B60R E05C E05B IPK 7 Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchlerten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsuttierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegräfe) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Kategories Betr. Ansoruch Nr. Α DE 32 03 940 A1 (ADAM OPEL AG; ADAM OPEL 1,9 AG, 6090 RUESSELSHEIM, DE) 25. August 1983 (1983-08-25) Seite 6, Zeile 21 - Seite 7, Zeile 19 Abbildungen EP 0 090 921 A (KIENZLE APPARATE GMBH; Α 1,9 MANNESMANN KIENZLE GMBH) 12. Oktober 1983 (1983-10-12) Seite 2, Zeile 26 - Seite 3, Zeile 6 Seite 4, Zeile 34 - Seite 7, Zeile 7 Abbildungen Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie X "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kolliklert, sondern nur zum Vereitändnis des der \* Basondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist "E" älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröllentlicht worden ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werde soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tälligkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist ausgeführt)
Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied dersetben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 28/04/2005 13. Apr11 2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recharchenbehörde Bevoltmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl. Adacker, J Fax: (+31-70) 340-3016

1

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationaliss Aktenzeichen
PCT/DE2004/002635

C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEMENE UNTERLAGEN	
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2000, Nr. 12, 3. Januar 2001 (2001-01-03) -& JP 2000 255322 A (KASAI KOGYO CO LTD), 19. September 2000 (2000-09-19) Zusammenfassung Abb1ldungen	1,9
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2003, Nr. 05, 12. Mai 2003 (2003-05-12) & JP 2003 025918 A (NISHIKAWA KASEI CO LTD), 29. Januar 2003 (2003-01-29) Zusammenfassung	1,9

1

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentramtle gehören

Internationales Aldenzeichen
PCT/DE2004/002635

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokumer	ıt	Datum der Veröffentlichung	i	Mitglied(er) der Patentfamille	Datum der Veröffentlichung
DE 3203940	A1	25-08-1983	DE EP	3364289 D1 0085851 A1	07-08-1986 17 <b>-</b> 08-1983
			ES	277171 U	16-12-1985
			US	4479675 A	30-10 <b>-</b> 1984
EP 0090921	Α	12-10-1983	DE	3212255 A1	06-10-1983
			DE	3363233 D1	05-06-1986
			EP	0090921 A1	12-10-1983
			JP	3029507 Y2	24-06-1991
			JP	58170584 U	14-11-1983
JP 2000255322	Α	19-09-2000	KEINE		
JP 2003025918	A	29-01-2003	KEINE		